

Рекомендации
по проведению противоэпидемических мероприятий в
образовательных учреждениях при регистрации случая заболевания
энтеровирусной инфекции, в т.ч. серозным вирусным менингитом
(в соответствии с СП 3.1.2950 - 11 «Профилактика энтеровирусной
(неполио) иифекции»)

При выявлении ребенка с признаками заболевания энтеровирусной инфекцией (ЭВИ), в т.ч. серозным вирусным менингитом (СВМ), ребенок немедленно изолируется и помещается в изолятор. Оставлять заболевшего ребенка в учреждении недопустимо.

Проведение противоэпидемических мероприятий должно начинаться немедленно после изоляции больного ребенка.

Руководителем учреждения разрабатывается план противоэпидемических (профилактических) мероприятий в учреждении, приказом назначается лицо,

ответственное за их выполнение в и отдельных мероприятий в

частности: в школе и на пищеблоке учреждения после изоляции больного ребенка

проволится заключительная дезинфекция силами специализированного дезинфекционного учреждения.

За контактными детьми и персоналом группы устанавливается медицинское наблюдение. Длительность медицинского наблюдения с момента изоляции заболевшего ЭВИ: в течение 10 дней при регистрации легких форм ЭВИ - энтеровирусная лихорадка или малая болезнь, эпидемическая миалгия, герпетическая ангина и др; с двукратным измерением температуры тела (в начале и конце дня), осмотром кожных покровов; В течение 20 дней при регистрации форм ЭВИ с поражением нервной системы (серозный вирусный менингит).

Медицинское наблюдение проводится ежедневно с внесением результатов осмотра в соответствующие медицинские документы (листы наблюдения).

После изоляции больного ЭВИ (или лица с подозрением на это заболевание), в учреждении проводятся противоэпидемические мероприятия:

- в течение 10 дней при регистрации легких форм ЭВИ;
- в течение 20 дней при регистрации форм ЭВИ с поражением нервной системы (серозный вирусный менингит):

1. Вводится ежедневная система допуска к учебным занятиям учащихся, включающая:

- опрос классным руководителем перед началом занятий или в начале первого урока каждого учащегося о состоянии здоровья (наличие повышенной температуры тела, головной боли, тошноты, рвоты, боли в горле, боли в животе);

- направление учащегося, при наличии у него указанных жалоб, к медицинскому работнику (штатному медработнику школы или закрепленному (дежурному) медработнику от ЛПУ, находящемуся на этот период в школе или отстранение от занятий с сообщением родителям;

- подачу данных ответственному лицу о фактическом количестве учащихся в классе, числе отстраненных от учебных занятий и причинах

. Соблюдение принципа изоляции детей карантинного класса при организации питания.

3. Запрещение участия карантинных классов в общих культурно- массовых и спортивных мероприятиях детской организации.

4. Посещение детского учреждения детям, перенесших легкую форму заболевания энтеровирусной инфекции (энтеровирусная лихорадка, эпидемическая миалгия, герпетическая ангина и другие), может быть разрешено не ранее чем через 10 дней от начала заболевания.

5. Текущая дезинфекция проводится дезинфицирующими средствами, разрешёнными для проведения текущей дезинфекции в детских учреждениях в соответствии с инструкцией по их применению в режиме воздействия на вирусы.

б. Питьевой режим осуществляется путем использования бутилированной питьевой воды промышленного производства, при наличии документов, подтверждающих ее качество и безопасность, из одноразовых стаканчиков или индивидуальных кружек. Бутилированная вода может закупаться учреждением централизованно или даваться детям родителями в индивидуальных бутылках.

При отсутствии возможности приобретения бутилированной воды может использоваться охлажденная кипяченая вода. Кипячение воды производится на плите в школах непосредственно в чайниках с крышкой, раздача ее проводится в обеденном зале столовой, где на специально оборудованном столе выставляются стаканы (кружки) или разовые стаканчики. Для сбора использованных разовых стаканчиков устанавливается специальная емкость.

Стаканы после использования убираются и моются в соответствии с ниже изложенными требованиями. Замена кипяченой воды проводится по мере ее расходования, но не позднее, чем через 2 часа после окончания кипячения.

Для контроля за организацией питьевого режимом назначается дежурный.

7. Учебные помещения подлежат **сквозному** проветриванию после каждого урока, а также за 30 минут до начала занятий и в течение 30 минут после их окончания до начала второй смены. Рекреационные помещения проветриваются во время уроков. Длительность сквозного проветривания определяется с учетом погодных условий.

8. Не допускается сокращение продолжительности перемен между уроками (не менее 10 минут). Перемены необходимо проводить при максимальном использовании свежего воздуха. Классы и другие вспомогательные помещения проветривать после каждого урока.

9. Влажная уборка классов, других учебных и вспомогательных помещений (полы, поверхности парт, подоконников) проводится с использованием моющих средств и в конце первой учебной смены. В конце рабочего дня влажная уборка проводится с использованием дезинфицирующих средств при открытых окнах или фрамугах.

Уборка помещений с применением дезинфицирующих средств проводится

только в отсутствии детей.

Дверные ручки всех помещений школы, входных дверей, выключатели, перила лестничных маршей, подоконники рекреаций, обрабатываются с использованием дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией по его применению в режиме воздействия на вирусы **после каждой учебной смены.**

10. Санитарно-техническое оборудование подлежит ежедневному обеззараживанию. Экспозиция воздействия препаратов увеличивается в два раза:

- сидения на унитазах, ручки сливных бачков и ручки дверей туалетов, вентили кранов, раковины, обрабатываются **после каждой перемены** ветошью, смоченной в дезинфицирующем растворе в соответствии с инструкцией по его применению в режиме воздействия на вирусы;

раковины, унитазы чистятся квачами или щетками чистяще-дезинфицирующими средствами, разрешенными в установленном порядке (например, Блеск-2, Санита, Белка, ГР-ИД, Дезеф, Дезус, Санитарный и др.), в соответствии с указаниями на этикетке;

- полы в туалете моются после каждой дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией по его применению в режиме воздействия на вирусы;

11. Уборочный инвентарь (ветошь, квачи, щетки) после использования погружается в дезинфицирующий раствор в соответствии с инструкцией по его применению в режиме воздействия на вирусы.

12. Назначается дежурный для контроля за соблюдением детьми правил личной гигиены после посещения туалета и перед приемом пищи.

Уборка помещений осуществляется только техническим персоналом школы, учащиеся к уборке не допускаются.

На пищеблоке образовательного учреждения

1. Влажная уборка в столовой проводится после каждого посещения ее детьми (завтрак, обед, полдник) с применением моющих средств. До каждого приема пищи столы моются горячей водой (50-БОС) с мылом и содой (2% концентрация) и другими разрешенными для этих целей моющими средствами.

2. Мытье посуды осуществлять механическим или ручным способом:

- при ручном способе **МЫТЬЯ** посуды использовать трехгнездную ванну;
- при использовании посудомоечной машины обработку посуды

проводить по режиму, указанному в документации на машину.

3. Столовую посуду очистить от остатков пищи и погрузить в дезинфицирующий раствор в соответствии с инструкцией по его применению в режиме воздействия на вирусы. После обеззараживания посуду моют, ополаскивают горячей водой и просушивают.

4. Мочалки, щетки для мытья посуды, ветошь для протирания столов после использования кипятят в течение 15 минут в воде с добавлением соды затем прополаскивают, сушат и хранят в специальной промаркированной таре.

5. На пищеблоке строго соблюдаются требования к условиям хранения, сроков

реализации пищевых продуктов и продовольственного сырья, технологии приготовления блюд. Обработку свежих фруктов, овощей и зелени, употребляемых в пищу без термической обработки проводить в соответствии с санитарными требованиями (при наличии возможности используется дезинфицирующее средство «Аква tabs»),

6. Уборка туалета для персонала и санитарно-технического оборудования проводится с использованием дезинфицирующих средств.

7. Персоналом пищеблока строго соблюдаются правила личной гигиены. При появлении признаков простудного заболевания и желудочно-кишечного расстройства, а также нагноений, ожогов, порезов работник обязан сообщить об этом администрации и обратиться за медицинской помощью, а также обо всех случаях кишечными заболеваниями в семье. Лица с кишечными инфекциями, воспалительными заболеваниями верхних дыхательных путей временно отстраняются от работы. К работе могут быть допущены только после выздоровления, медицинского обследования и заключения врача.

Режимы
обеззараживания объектов в очагах
энтеровирусных инфекций
(примерный перечень дезинфицирую-
щих средств)

Обеззаражи- мый объект	«Ника-Хлор» (Россия)		«Жав ил ар» (КНР)		«Ника Неодез» (Россия)		Способ примене ния
	Кон рация	Экспоз иция, мин.	Концент- рация	Экспоз иция, мин.	Концент рация в	Экспози ция, мин.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Посуда без остатков пищ	0,015 1таб на10л.	15	0,015 (1 таб. на воды)	15	2,0	30	Погруже-
Санитарно- техническое оборудова- ние	0,06 4таб на 10 л	60	0,06 (4 таб. на 10л воды)	60	2,0	30	Двукрат- протира-
Уборочный инвен-	0,2 14таб на10л	120	0,2 (14 таб. па 10л воды)	120	2,0	90	Замачива-
Поверхно- в помеще- жесткая ме бел	0,015 1табна 10 л	60	0,015 (1 таб.на10 л воды)	60	3,0	30	Протира- Ника Нео- не требует смывания
Иг-	0,06 4таб 10	15	0,015(1 табл. на л воды)	30	2	60	Погруже-

Использование дезинфицирующих препаратов осуществлять в соответствии с инструкцией по применению конкретного дезинфицирующего препарата по режиму воздействия на вирусы, экспозицию препаратов увеличить в 2 раза.

Режимы
обеззараживания объектов в очагах
энтеровирусных инфекций
(примерный перечень дезинфициру-
ющих средств)

Обеззаражи- мый объект	«Хлорамин Б»		Жавелион		Ника Неодез		Способ примене ния
	Кон рация	Экспоз иция, мин.	Концент- рация	Экспоз иция, мин.	Концент рация в	Экспози ция, мин.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Посуда без остатков пищи	1,0	60	0,06 (4 таб. на воды)	15	2,0	30	Погруже-
Санитарно- техническое оборудован е	3,0	30	0,1 (7 таб. на 10л воды)	60	2,0	30	Двукрат- протира-
Убороч- инвен-	3,0	30	0,1 (7 таб. па 10л воды)	120	2,0	90	Замачива-
Поверхно- в помеще- жесткая ме бель	3,0	30	0,06 (4 таб. на 10 л воды)	60	3,0	30	Протира- Ника Нео- не требует смывания
Иг-	3,0	30	0,06 (4 табл. на л воды)	15	2	60	Погруже-

- Применение дезинфицирующих растворов осуществлять в соответствии с инструкцией по применению конкретного дезинфицирующего препарата по режиму воздействия на вирусы, экспозицию препаратов увеличить в 2 раза.

